

La gentiane des Alpes

Publié le 20.10.08 | Par [Gilles Camus](#)

Cette brève présente une espèce botanique caractéristique des pelouses de haute altitude.



Figure 1 - L'espèce *Gentiana alpina* dans son milieu

Auteur(s)/Autrice(s) : J. de Frescheville

Licence : [Pas de licence spécifique \(droits par défaut\)](#)

La gentiane des Alpes ou *Gentiana alpina* est une plante des montagnes assez peu répandue que l'on trouve dans les Alpes bien entendu, mais également dans les Pyrénées.

Elle fait partie de la famille des Gentianaceae. Cette plante d'altitude (elle est trouvée dans des pelouses situées entre 2000 et 2600 mètres) pousse sur des terrains siliceux et sa floraison intervient durant l'été (juillet-août).

Il ne faut pas la confondre avec la gentiane acaule ou gentiane de Koch (*Gentiana acaulis*) beaucoup plus répandue. Contrairement à ce que le nom suggère, cette dernière possède une petite tige alors que la gentiane des Alpes en est quasiment dépourvue.

CRÉDITS

AUTEUR(S)/AUTRICE(S) ET MISE EN LIGNE

[Gilles Camus](#)

Professeur agrégé de SVT. Il a été le responsable éditorial du site Planet-Vie de 2004 à 2016.

LICENCE DU TEXTE DE L'ARTICLE

